

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: REMONT DACHU I POMIESZCZEŃ W ODZIALE W BUSKU-ZDROJU  
ADRES INWESTYCJI: BUSKO-ZDRÓJ, UL. PARTYZANTÓW 4  
INWESTOR: ŚWIĘTOKRZYSKIE CENTRUM RATOWNICTWA MEDYCZNEGO I  
TRANSPORTU SANITARNEGO w BUSKU-ZDROJU  
ADRES INWESTORA: 25-311 KIELCE; UL. ŚW. LEONARDA 10  
WYKONAWCA:  
ADRES WYKONAWCY:  
BRANŻE:  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
całość opracowania mgr inż. Andrzej Stępień  
DATA OPRACOWANIA:

---

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

POZIOM CEN:

NARZUTY

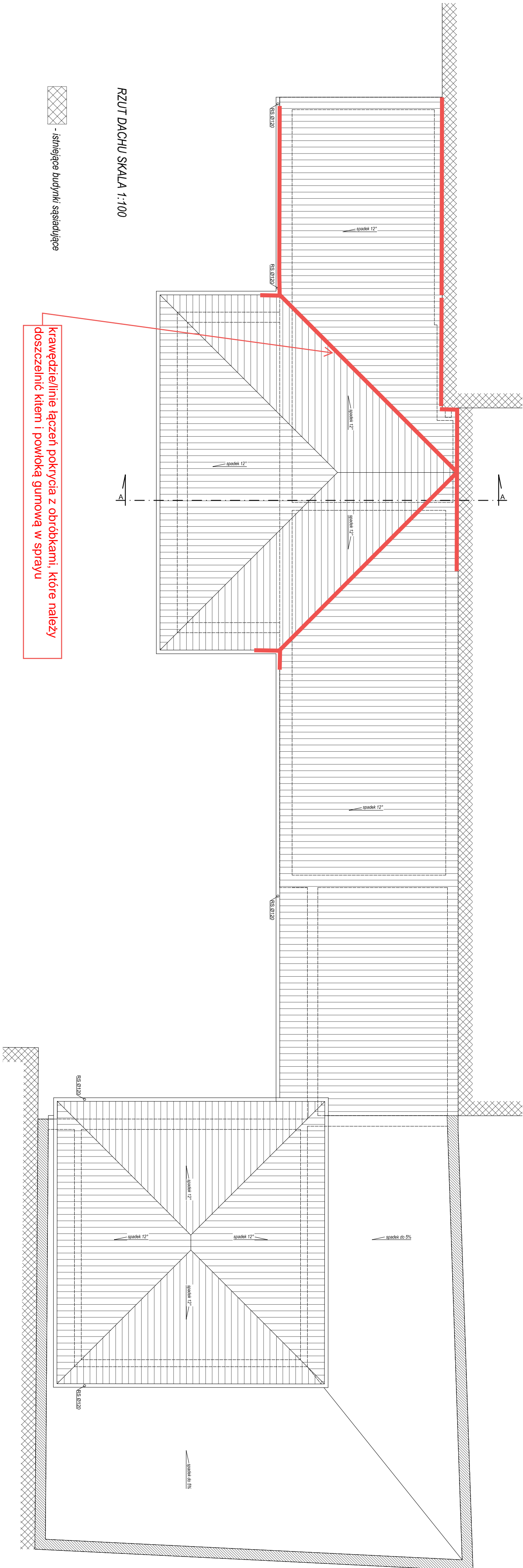
Koszty zakupu [Kz]	0% materiały wykonawcy
Koszty pośrednie [Kp]	0%R+0%S
Zysk [Z]	0% (R+Kp(R))+0% (S+Kp(S))
VAT [V]	23 %

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:


INWESTOR:

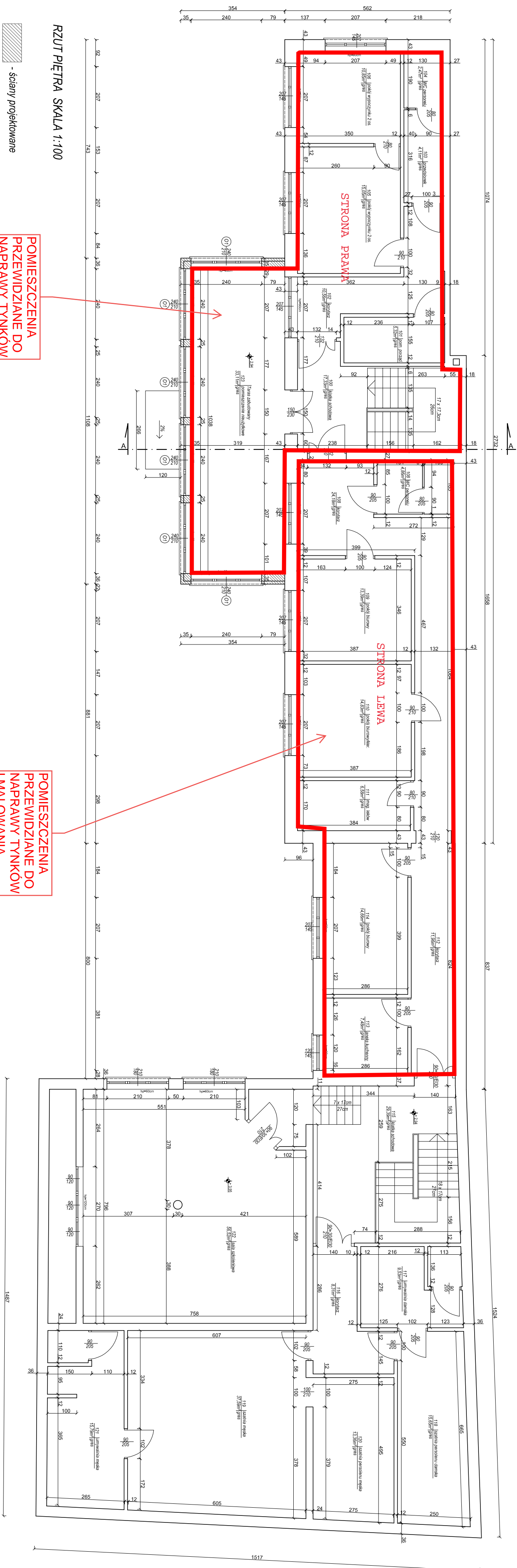


RZUT DACHU SKALA 1:100

 - istniejące budynki sąsiadujące

krawędzie/linie łączeń pokrycia z obróbkami, które należy doszczelnić kitem i powłoką gumową w sprayu


 Biuro Projektowo-Kosztorysowe i Nadzór Budowlany mgr inż. Andrzej Sępień					
Investor	Świętokrzyskie Centrum Ratownictwa Medycznego i Transportu Sanitarnego w Kielcach				
Opiekł	Nadbudowa tarasu budynku administracyjno-ambulatoryjnego Busko-Zdrój, ul. Partyzantów 4, działki nr ewid.: 445/1, 445/2				
Łokalizacja	RZUT WIEŻBY DACHOWEJ				
Zawartość ark.	Imię i nazwisko		Nr upr.		
architektura:	mgr inż. arch. Grzegorz Makowski		10/PKOKK2012		Podpis
konstrukcja:	mgr inż. Andrzej Sępień		SWK0011/POOK/1		
opracowanie:	inż. Zdzisław Bura		348/KL/74		
Skala	Data opracowania		Nr arkusza		
1:100	06.2015		6		



- ściany projektowane

## POMIESZCZENIA PRZEWIDZIANE DO NAPRAWY TYNKÓW I MALOWANIA

## POMIESZCZENIA PRZEWIDZIANE DO NAPRAWY TYNKÓW I MALOWANIA

		Biuro Projektów-Kasztorsowsi i Nadzor Budowlany mgr inż. Andrzej Siepiński	
Investor	<b>Świętokrzyskie Centrum Ratownictwa Medycznego i Transportu Santamiego w Kielecach</b>		
Obiekt	Niebudowlana tarasu budynku administracyjno-ambulatoryjnego		
Localizacja	Burszostwór, ul. Partyzanatów 4; działki nr ewid.: 445/1, 445/2		
Zawartość ark.	<b>RZUT PŁCZYSTA</b>		
architekt:	mgr inż. arch. Grzegorz Mikowski		
konstrukcja:	mgr inż. Andrzej Siepiński		
sprawdzący:	inż. Zdzisław Baran		
skala		Data opracowania	Nr arkusza
1:100	06.2015		4

ODDZIAŁ BUSKO-ZDRÓJ  
RZUT PARTERU  
1:50

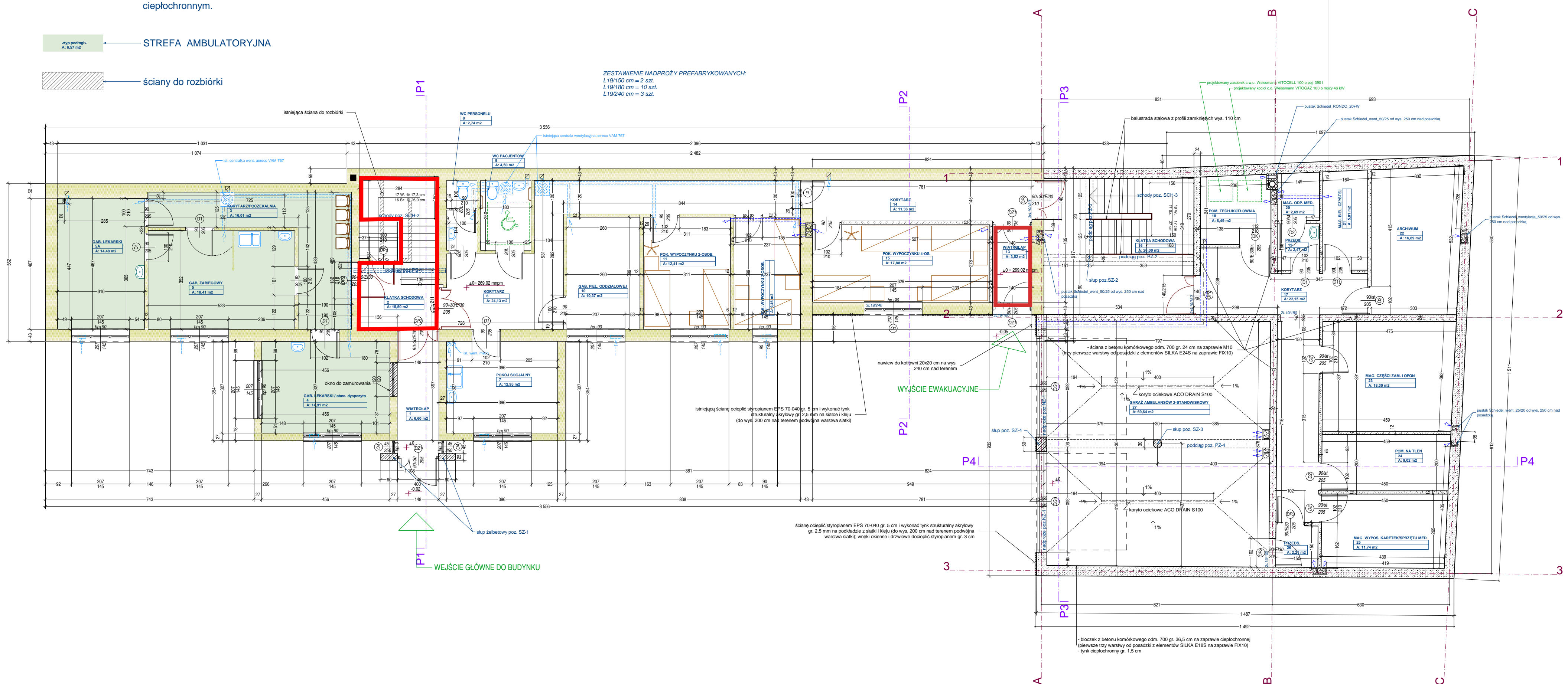
CZĘŚĆ ISTNIEJĄCA

CZĘŚĆ PROJEKTOWANA / ROZBUDOWA :  
pierwsze trzy warstwy każdej ściany licząc od posadzki należy wykonać z elementów SILKA na zaprawie cienkowarstwowej FIX10  
powyżej ściany murować z elementów z betonu komórkowego na zaprawie ciepłochronnej (ściany zewnętrzne); Wszystkie ściany zewnętrzne nieocieplone pokryć od zewnątrz tynkiem ciepłochronnym.

STREFA AMBULATORYJNA

ściany do rozbiórki

ZESTAWIENIE NADPROŻY PREFABRYKOWANYCH:  
L19/150 cm = 2 szt.  
L19/180 cm = 10 szt.  
L19/240 cm = 3 szt.



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA POMIESZCZEN				wykończenie ścian		wykończenie sufitu	
numer	nazwa	powierzchnia w m <sup>2</sup>	posadzka				
1	wiatrołap	6.60	Gres	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa; do wys. 200 cm farba zmywalna; powyżej farba emulsyjna	Tynk cem-wap kat. II + gładz gipsowa + malowanie farbami emulsyjnymi		
2	Klatka schodowa	15.50	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
3	Korytarz/poczekalnia	16.01	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
4	Gabinet lekarski	14.91	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową do wys. 160 cm/powyżej farba emulsyjna; farba z gładzi o wys. 160 cm i szerokości min. 120 cm za umywalką	j.w.		
5	Gabinet zabiegowy	18.41	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie na pełną wysokość farbą lateksową szarowaną K.V (odporna na środki dezynfekcyjne) lub w glazurze, łącznie z wnęką okienną	j.w.		
5A	Gabinet lekarski	14.48	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową do wys. 160 cm/powyżej farba emulsyjna; farba z gładzi o wys. 160 cm i szerokości min. 120 cm za umywalką	j.w.		
6	Korytarz	24.13	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
7	Pokój socjalny	12.95	gres	Tynk cem-wap kat.III + malowanie farb emulsyjną; za umywalką i zlewozmywakiem fartuchy z glazury do wys. 160 cm i na szerokość przyboru + 60 cm z każdej strony przyboru	j.w.		
8	WC personelu	2.74	gres	Płytki glazurowane do wys. 210 cm; powyżej gładz gipsowa + malowanie farbami emulsyjnymi	j.w.		
9	WC pacjentów	4.50	gres	Płytki glazurowane do wys. 210 cm; powyżej gładz gipsowa + malowanie farbami emulsyjnymi	j.w.		
10	Gabinet pielęgniatki oddziałowej	10.37	Wykładzina PCV	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + gładza do wys. 210 cm; powyżej malowanie emulsyjne	j.w.		
11	Pokój wypoczynku	12.41	Wykładzina PCV	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa+ malowanie farbami emulsyjnymi na pełną wysokość	j.w.		
12	Pokój wypoczynku	9.64	Wykładzina PCV	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa+ malowanie farbami emulsyjnymi na pełną wysokość	j.w.		
13	wiatrołap	3.52	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa; do wys. 200 cm farba zmywalna; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
14	korytarz	11.36	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
15	Pokój wypoczynku	17.88	teraketa	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa+ malowanie farbami emulsyjnymi na pełną wysokość	j.w.		
16	Klatka schodowa	26.00	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
17	korytarz	22.15	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
18	Pom. techniczne / kotłownia	6.49	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
19	przedsionek	2.47	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb lateksową szarowaną K.V na pełną wysokość ścian lub glazura na pełną wysokość ścian	j.w.		
20	Mag. Odpadów med.	2.49	Gres	Glazura na pełną wysokość ścian	j.w.		
21	Mag. Bieżący czysty	5.81	Gres	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa+ malowanie farbami emulsyjnymi na pełną wysokość	j.w.		
22	archiwum	19.89	Gres	Tynk cem-wap kat.III + gładz gipsowa+ malowanie farbami emulsyjnymi na pełną wysokość	j.w.		
23	Mag. Części zamiennych i opon	18.30	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
24	Pom. na tlen	9.02	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
25	Mag. Wypoz. Kanetek / sprzętu medycznego	11.74	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
26	przedsionek	2.21	Gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 160 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
27	Garaz ambulanсів	69.64	gres	Tynk cem-wap kat. III + gładz gipsowa + malowanie farb olejną lub lateksową zmywalną do wys. 200 cm; powyżej farba emulsyjna	j.w.		
RAZEM				373.52			



Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Razem	Udział %
1	NAPRAWA POKRYCIA DACHU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
3	REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
4	REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys netto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	VAT 23 %					0,00	0,00%
	Kosztorys brutto					0,00	0,00%

Słownie:      zł

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>NAPRAWA POKRYCIA DACHU</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0523-09	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - uszczelnienie miejsc uszkodzonych USZCZELNIACZEM DEKARSKIM WODA-STOP TYTAN	m2		
		[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20	m2	9,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,200</b>
2 d.1	KNR-W 4-01 0523-09	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - NATRYSK POWŁAKI Z GUMY DEKARSKIEJ TYTAN 48 GODZIN PO NAŁOŻENIU MASY USZCZELNIAJĄCEJ TYTAN WODA-STOP JAKO DRUGA, NAWIERZCHNIOWA WARSTWA USZCZELNIENIA	m2		
		[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20	m2	9,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,200</b>
3 d.1	KNR-W 4-01 0540-02 analogia	Poluzowanie wkrętów dekarских w celu podniesienia fragmentów pokrycia do ułożenia w sposób szczelny i ciągły uszczelnacza tytan woda-stop oraz ponowne przykręcenie wkrętów na połączeniach	m2		
		9,20	m2	9,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,200</b>
4 d.1	KNR-W 4-01 0540-06	Naprawa obróbek blacharskich przez wycięcie i wstawienie nowych odcinków z blachy ocynkowanej	m2		
		3	m2	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
5 d.1	KNKRB 2 1507-02	Rusztowania ramowe warszawskie-przestrzenne o wysokości do 6 m	m2 rzutu		
		3,5 * 6	m2 rzutu	21,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,000</b>
2		<b>REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM</b>			
6 d.2	KNR-W 4-01 0709-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy wapiennej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłogach otrzcinowanych lub z dranicami na ścianach - pomieszczenie nr 123 - połączenia ścian i sufitów w narożnikach przy budynku głównym	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
7 d.2	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach - sufit pomieszczenia nr 105	m2		
		15,05	m2	15,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,050</b>
8 d.2	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 123. Klatka schodowa do malowania cała łącznie z parterem	m2		
		98,80 + 310,28 + 120,96	m2	530,040	
				<b>RAZEM</b>	<b>530,040</b>
9 d.2	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2		
		98,80 + 310,28	m2	409,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>409,080</b>
10 d.2	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2		
		120,96	m2	120,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,960</b>
11 d.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi oraz mebli i wyposażenia folią	m2		
		98,8 + 30,24 + 49,35 + 60	m2	238,390	
				<b>RAZEM</b>	<b>238,390</b>
12 d.2	KNKRB 2 1507-02	Rusztowania ramowe warszawskie-przestrzenne o wysokości do 6 m	m2 rzutu		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7,5 * 1,5	m2 rzutu	11,250	
				RAZEM	11,250
13 d.2	KNNR-W 3 1014-02	Mycie po robotach malarskich drzwi	m2		
		5 * 2,1 * 2	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
14 d.2	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m2		
		2,1 * 1,5 * 4 * 2 + 6 * 2,4 * 2,1 + 2,1 * 1,5	m2	58,590	
				RAZEM	58,590
15 d.2	KNNR-W 3 1014-01	Mycie po robotach malarskich drzwi balkonowych zespolonych	m2		
		2 * 2,3 * 1,5 + 2,1 * 1,4 * 4	m2	18,660	
				RAZEM	18,660
16 d.2	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m2		
		98,8	m2	98,800	
				RAZEM	98,800
3		REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ			
17 d.3	KNNR-W 4-01 0709-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy wapiennej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach otrzcinowanych lub z dranicami na ścianach - pomieszczenie nr 108 do 113 - połączenia ścian i sufitów w narożnikach przy budynku głównym	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
18 d.3	KNNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach - pomieszczenia 108-113	m2		
		396,30 * 0,15	m2	59,445	
				RAZEM	59,445
19 d.3	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 108 do 113	m2		
		396,30	m2	396,300	
				RAZEM	396,300
20 d.3	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2		
		396,30	m2	396,300	
				RAZEM	396,300
21 d.3	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2		
		72,36	m2	72,360	
				RAZEM	72,360
22 d.3	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi oraz mebli i wyposażenia folią	m2		
		106,1 + 60 + 48	m2	214,100	
				RAZEM	214,100
23 d.3	KNNR-W 3 1014-02	Mycie po robotach malarskich drzwi	m2		
		65,01	m2	65,010	
				RAZEM	65,010
24 d.3	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m2		
		11,2	m2	11,200	
				RAZEM	11,200
25 d.3	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m2		
		102,1	m2	102,100	
				RAZEM	102,100

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.3	KNR-W 2-02 20205-01	Oslony na grzejnik w korytarzui szczebinowe sosnowe	m2		
		2 * 0,8 * 1,2	m2	1,920	
				RAZEM	1,920
27 d.3	KNR-W 2-02 20205-03	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m2		
		2 * 0,8 * 1,2	m2	1,920	
				RAZEM	1,920
4		REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE			
28 d.4	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m2		
		1,4 * 1,5	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
29 d.4	KNR-W 4-01 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju	m2		
		1,4 * 1,5	m2	2,100	
				RAZEM	2,100
30 d.4	KNR-W 4-01 0810-03	Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z płytek terakotowych 15x15 cm w jednym rzędzie	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.4	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 108 do 113	m2		
		2,7 * 2 * 3 + 2,7 * 1,4	m2	19,980	
				RAZEM	19,980
32 d.4	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2		
		2,7 * 1,4 + 2,7 * 2 * 1,5 + 1,4 * 1 * 2	m2	14,680	
				RAZEM	14,680
33 d.4	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2		
		2,7 * 2 * 1,5 + 1 * 1,5	m2	9,600	
				RAZEM	9,600



## Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>KOSZTORYS:</b>								
1		<b>NAPRAWA POKRYCIA DACHU</b>						
1 d.1	KNR-W 4-01 0523-09	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - uszczelnienie miejsc uszkodzonych USZCZELNIACZEM DEKARSKIM WODA-STOP TYTAN	m2	$[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20 = 9,200$	0,00			
1*	999	przedmiar = $[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20 = 9,200$ m2 -- R -- robocizna 0,13 r-g/m2	r-g	1,1960	0,000	0,00		
2*	2302099	-- M -- USZCZELNIACZ TYTAN WODA-STOP 0,2 kg/m2	kg	1,8400	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
2 d.1	KNR-W 4-01 0523-09	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - NATRYSK POWŁAKI Z GUMY DEKARSKIEJ TYTAN 48 GODZIN PO NAŁOŻENIU MASY USZCZELNIAJĄCEJ TYTAN WODA-STOP JAKO DRUGA, NAWIERZCHNIOWA WARSTWA USZCZELNIENIA	m2	$[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20 = 9,200$	0,00			
1*	999	przedmiar = $[9,5 + 9,5 + 11 + 6 + 6 + 3 + 1] * 0,20 = 9,200$ m2 -- R -- robocizna 0,13 r-g/m2	r-g	1,1960	0,000	0,00		
2*	2302099	-- M -- GUMA DEKARSKA W SPRAY'U TYTAN 0,2 kg/m2	kg	1,8400	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
3 d.1	KNR-W 4-01 0540-02 analogia	Poluzowanie wkrętów dekarских w celu podniesienia fragmentów pokrycia do ułożenia w sposób szczelny i ciągły uszczelnacza tytan woda-stop oraz ponowne przykręcenie wkrętów na połączeniach	m2	9,200	0,00			
1*	999	przedmiar = 9,200 m2 -- R -- robocizna 2,3 r-g/m2	r-g	21,1600	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4 d.1	KNR-W 4-01 0540-06	Naprawa obróbek blacharskich przez wycięcie i wstawienie nowych odcinków z blachy ocynkowanej	m2	3,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 3,000 m2 -- R -- robocizna 1,99 r-g/m2 -- M --	r-g	5,9700	0,000	0,00		
2*	1120401	blacha stalowa powlekana płaska gr.0.50-0.55 mm 5,01 kg/m2	kg	15,0300	0,000		0,00	
3*	1332100	wkręty dekarskie z uszczelką ocynkowane 0,15 kg/m2	kg	0,4500	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
5 d.1	KNKRB 2 1507-02	Rusztowania ramowe warszawskie-przestrzenne o wysokości do 6 m	m2 rzutu	3,5 * 6 = 21,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 3,5 * 6 = 21,000 m2 rzutu -- R -- robocizna 0,9278 r-g/m2 rzutu -- M --	r-g	19,4838	0,000	0,00		
2*	1330400	gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,0194 kg/m2 rzutu	kg	0,4074	0,000		0,00	
3*	2600105	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,00107 m3/m2 rzutu	m3	0,0225	0,000		0,00	
4*	2600699	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II 0,00005 m3/m2 rzutu	m3	0,0011	0,000		0,00	
5*	2791599	plyty pomostowe 0,0425 m2/m2 rzutu	m2	0,8925	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
7*	48300	rusztowania ramowe 0,2629 m-g/m2 rzutu	m-g	5,5209	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: NAPRAWA POKRYCIA DACHU								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
2		REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM						
6 d.2	KNR-W 4-01 0709-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy wapiennej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach otrzcinowanych lub z dranicami na ścianach - pomieszczenie nr 123 - połączenia ścian i sufitów w narożnikach przy budynku głównym	szt.	4,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 4,000 szt. -- R -- robocizna 0,68 r-g/szt.	r-g	2,7200	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1720300	-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0063 m3/szt.	m3	0,0252	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,017 m3/szt.	m3	0,0680	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
5*	34312	-- S -- wyciąg 0,03 m-g/szt.	m-g	0,1200	0,000			0,00
6*	43211	betoniarka 150 dm3 0,03 m-g/szt.	m-g	0,1200	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
7 d.2	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach - sufit pomieszczenia nr 105	m2	15,050	0,00			
1*	999	przedmiar = 15,050 m2 -- R -- robocizna 0,55 r-g/m2	r-g	8,2775	0,000	0,00		
2*	1720300	-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,0331	0,000		0,00	
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 1,4 kg/m2	kg	21,0700	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/m2	m3	0,0753	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
6*	34312	-- S -- wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,1505	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
8 d.2	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 123. Klatka schodowa do malowania cała łącznie z parterem	m2	98,80 + 310,28 + 120,96 = 530,040	0,00			
1*	999	przedmiar = 98,80 + 310,28 + 120,96 = 530,040 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2	r-g	50,3538	0,000	0,00		
2*	1740110	-- M -- gips budowlany szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	159,0120	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9 d.2	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2	98,80 + 310,28 = 409,080	0,00			
1*	999	przedmiar = 98,80 + 310,28 = 409,080 m2 -- R -- robocizna 0,127 r-g/m2	r-g	51,9532	0,000	0,00		
2*	1502199	-- M -- farby emulsyjne nawierzchniowe 0,292 dm3/m2	dm3	119,4514	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
10 d.2	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2	120,960	0,00			
1*	999	przedmiar = 120,960 m2 -- R -- robocizna 0,384 r-g/m2	r-g	46,4486	0,000	0,00		
2*	1510199	-- M -- farba syntetyczna nawierzchniowa 0,119 dm3/m2	dm3	14,3942	0,000		0,00	
3*	1533199	grunt pokostowy 0,18 dm3/m2	dm3	21,7728	0,000		0,00	
4*	1530999	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm3/m2	dm3	7,2576	0,000		0,00	
5*	1510299	farba olejna do gruntowania 0,149 dm3/m2	dm3	18,0230	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
11 d.2	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi oraz mebli i wyposażenia folią	m2	98,8 + 30,24 + 49,35 + 60 = 238,390	0,00			
1*	999	przedmiar = 98,8 + 30,24 + 49,35 + 60 = 238,390 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2	r-g	13,5882	0,000	0,00		
2*	1560300	-- M -- folia polietylenowa 1 m2/m2	m2	238,3900	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
12 d.2	KNKRB 2 1507-02	Rusztowania ramowe warszawskie-przestrzenne o wysokości do 6 m	m2 rzutu	7,5 * 1,5 = 11,250	0,00			
		przedmiar = 7,5 * 1,5 = 11,250 m2 rzutu						

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*	999	-- R -- robocizna 0,9278 r-g/m2 rzutu	r-g	10,4378	0,000	0,00		
2*	1330400	-- M -- gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,0194 kg/m2 rzutu	kg	0,2183	0,000		0,00	
3*	2600105	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II 0,00107 m3/m2 rzutu	m3	0,0120	0,000		0,00	
4*	2600699	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II 0,00005 m3/m2 rzutu	m3	0,0006	0,000		0,00	
5*	2791599	płyty pomostowe 0,0425 m2/m2 rzutu	m2	0,4781	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
7*	48300	-- S -- rusztowania ramowe 0,2629 m-g/m2 rzutu	m-g	2,9576	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
13 d.2	KNNR-W 3 1014-02	Mycie po robotach malarskich drzwi	m2	5 * 2,1 * 2 = 21,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 5 * 2,1 * 2 = 21,000 m2 -- R -- robocizna 0,164 r-g/m2	r-g	3,4440	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
14 d.2	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m2	2,1 * 1,5 * 4 * 2 + 6 * 2,4 * 2,1 + 2,1 * 1,5 = 58,590	0,00			
1*	999	przedmiar = 2,1 * 1,5 * 4 * 2 + 6 * 2,4 * 2,1 + 2,1 * 1,5 = 58,590 m2 -- R -- robocizna 0,215 r-g/m2	r-g	12,5969	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
15 d.2	KNNR-W 3 1014-01	Mycie po robotach malarskich drzwi balkonowych zespolonych	m2	2 * 2,3 * 1,5 + 2,1 * 1,4 * 4 = 18,660	0,00			
1*	999	przedmiar = 2 * 2,3 * 1,5 + 2,1 * 1,4 * 4 = 18,660 m2 -- R -- robocizna 0,213 r-g/m2	r-g	3,9746	0,000	0,00		
		-- M --						

## Kosztyorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	0000000	materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
16 d.2	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m2	98,800	0,00			
1*	999	przedmiar = 98,800 m2 -- R -- robocizna 0,049 r-g/m2 -- M --	r-g	4,8412	0,000	0,00		
2*	0000000	materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM								
Koszty bezpośrednie:				0,00				
3		REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ						
17 d.3	KNR-W 4-01 0709-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy wapiennej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłogach otrzcinowanych lub z dranicami na ścianach - pomieszczenie nr 108 do 113 - połączenia ścian i sufitów w narożnikach przy budynku głównym	szt.	16,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 16,000 szt. -- R -- robocizna 0,68 r-g/szt. -- M --	r-g	10,8800	0,000	0,00		
2*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0063 m3/szt.	m3	0,1008	0,000		0,00	
3*	1602003	piasek do zapraw 0,017 m3/szt.	m3	0,2720	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
5*	34312	wyciąg 0,03 m-g/szt.	m-g	0,4800	0,000			0,00
6*	43211	betoniarka 150 dm3 0,03 m-g/szt.	m-g	0,4800	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
18 d.3	KNR-W 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach - pomieszczenia 108-113	m2	396,30 * 0,15 = 59,445	0,00			
1*	999	przedmiar = 396,30 * 0,15 = 59,445 m2 -- R -- robocizna 0,55 r-g/m2 -- M --	r-g	32,6948	0,000	0,00		



## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1720300	ciasto wapienne (wapno gaszone) 0,0022 m3/m2	m3	0,1308	0,000		0,00	
3*	1740111	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy 1,4 kg/m2	kg	83,2230	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,005 m3/m2	m3	0,2972	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%	0,0000	0,000		0,00	
6*	34312	wyciąg 0,01 m-g/m2	m-g	0,5945	0,000			0,00
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
19 d.3	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 108 do 113	m2	396,300	0,00			
1*	999	przedmiar = 396,300 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	37,6485	0,000	0,00		
2*	1740110	gips budowlany szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	118,8900	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
20 d.3	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2	396,300	0,00			
1*	999	przedmiar = 396,300 m2 -- R -- robocizna 0,127 r-g/m2 -- M --	r-g	50,3301	0,000	0,00		
2*	1502199	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,292 dm3/m2	dm3	115,7196	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
21 d.3	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2	72,360	0,00			
1*	999	przedmiar = 72,360 m2 -- R -- robocizna 0,384 r-g/m2 -- M --	r-g	27,7862	0,000	0,00		
2*	1510199	farba syntetyczna nawierzchniowa 0,119 dm3/m2	dm3	8,6108	0,000		0,00	
3*	1533199	grunt pokostowy 0,18 dm3/m2	dm3	13,0248	0,000		0,00	

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*	1530999	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm3/m2	dm3	4,3416	0,000		0,00	
5*	1510299	farba olejna do gruntowania 0,149 dm3/m2	dm3	10,7816	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
22 d.3	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg, okien i drzwi oraz mebli i wyposażenia folią	m2	106,1 + 60 + 48 = 214,100	0,00			
1*	999	przedmiar = 106,1 + 60 + 48 = 214,100 m2 -- R -- robocizna 0,057 r-g/m2	r-g	12,2037	0,000	0,00		
2*	1560300	-- M -- folia polietylenowa 1 m2/m2	m2	214,1000	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
23 d.3	KNNR-W 3 1014-02	Mycie po robotach malarskich drzwi	m2	65,010	0,00			
1*	999	przedmiar = 65,010 m2 -- R -- robocizna 0,164 r-g/m2	r-g	10,6616	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
24 d.3	KNNR-W 3 1014-05	Mycie po robotach malarskich okien	m2	11,200	0,00			
1*	999	przedmiar = 11,200 m2 -- R -- robocizna 0,215 r-g/m2	r-g	2,4080	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
25 d.3	KNNR-W 3 1014-07	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych, cementowych, wykładzin i płytek	m2	102,100	0,00			
1*	999	przedmiar = 102,100 m2 -- R -- robocizna 0,049 r-g/m2	r-g	5,0029	0,000	0,00		
2*	0000000	-- M -- materiały pomocnicze(od R) 3 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa</b>				<b>0,00</b>				
26 d.3	KNR-W 2-02 20205-01	Oslony na grzejnik w korytarzui szczęblinowe sosnowe	m2	2 * 0,8 * 1,2 = 1,920	0,00			
1*	999	przedmiar = 2 * 0,8 * 1,2 = 1,920 m2 -- R -- robocizna 1,17 r-g/m2 -- M --	r-g	2,2464	0,000	0,00		
2*	2w02001	osłona na grzejniki kompletna 1 m2/m2	m2	1,9200	0,000		0,00	
3*	8990499	kołki rozporowe 6 szt./m2	szt.	11,5200	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
<b>Koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>				<b>0,00</b>				
27 d.3	KNR-W 2-02 20205-03	Oslony na grzejniki - lakierowanie	m2	2 * 0,8 * 1,2 = 1,920	0,00			
1*	999	przedmiar = 2 * 0,8 * 1,2 = 1,920 m2 -- R -- robocizna 0,62 r-g/m2 -- M --	r-g	1,1904	0,000	0,00		
2*	3920099	papier ścierny w arkuszach 0,49 ark./m2	ark.	0,9408	0,000		0,00	
3*	1522499	lakier chemoutwardzalny na drewno 0,39 dm3/m2	dm3	0,7488	0,000		0,00	
4*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 0,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
5*	1530600	utwardzacz do lakieru 0,04 dm3/m2	dm3	0,0768	0,000		0,00	
<b>Koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>				<b>0,00</b>				
<b>Razem dział: REMONT POMIESZCZEN NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ</b>								
<b>Koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>				
4		<b>REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE</b>						
28 d.4	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m2	1,4 * 1,5 = 2,100	0,00			
1*	999	przedmiar = 1,4 * 1,5 = 2,100 m2 -- R -- robocizna 0,92 r-g/m2	r-g	1,9320	0,000	0,00		
<b>Koszty bezpośrednie:</b>				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>			
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie</b>				<b>0,00</b>				
<b>Cena jednostkowa</b>				<b>0,00</b>				
29 d.4	KNR-W 4-01 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju	m2	1,4 * 1,5 = 2,100	0,00			
1*	999	przedmiar = 1,4 * 1,5 = 2,100 m2 -- R -- robocizna 2,67 r-g/m2 -- M --	r-g	5,6070	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	2520099	plytki i kształtki ceramiczne podłogowe terakotowe 1,13 m2/m2	m2	2,3730	0,000		0,00	
3*	1554299	masa klejąca(sucha mieszanka) 2,7 kg/m2	kg	5,6700	0,000		0,00	
4*	2380699	masa fugowa 0,36 kg/m2	kg	0,7560	0,000		0,00	
5*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
30 d.4	KNR-W 4-01 0810-03	Uzupełnienie cokolików o długości ponad 1 m z płytek terakotowych 15x15 cm w jednym rzędzie	m	1,000	0,00			
1*	999	przedmiar = 1,000 m -- R -- robocizna 0,56 r-g/m -- M --	r-g	0,5600	0,000	0,00		
2*	2520099	plytki i kształtki ceramiczne podłogowe terakotowe 0,155 m2/m	m2	0,1550	0,000		0,00	
3*	1701199	cement portlandzki"25" 1,4 kg/m	kg	1,4000	0,000		0,00	
4*	1602003	piasek do zapraw 0,003 m3/m	m3	0,0030	0,000		0,00	
5*	1411311	kwask solny techniczny 5% 0,045 kg/m	kg	0,0450	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
31 d.4	KNNR-W 3 1003-07	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - pomieszczenia: 108 do 113	m2	2,7 * 2 * 3 + 2,7 * 1,4 = 19,980	0,00			
1*	999	przedmiar = 2,7 * 2 * 3 + 2,7 * 1,4 = 19,980 m2 -- R -- robocizna 0,095 r-g/m2 -- M --	r-g	1,8981	0,000	0,00		
2*	1740110	gips budowlany szpachlowy 0,3 kg/m2	kg	5,9940	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
32 d.4	KNNR-W 3 1003-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - ściany bez lamperii	m2	2,7 * 1,4 + 2,7 * 2 * 1,5 + 1,4 * 1 * 2 = 14,680	0,00			
1*	999	przedmiar = 2,7 * 1,4 + 2,7 * 2 * 1,5 + 1,4 * 1 * 2 = 14,680 m2 -- R -- robocizna 0,127 r-g/m2 -- M --	r-g	1,8644	0,000	0,00		

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*	1502199	farby emulsyjne nawierzchniowe 0,292 dm3/m2	dm3	4,2866	0,000		0,00	
3*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
33 d.4	KNNR-W 3 1004-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - lamperie	m2	2,7 * 2 * 1,5 + 1 * 1,5 = 9,600	0,00			
1*	999	przedmiar = 2,7 * 2 * 1,5 + 1 * 1,5 = 9,600 m2 -- R -- robocizna 0,384 r-g/m2 -- M --	r-g	3,6864	0,000	0,00		
2*	1510199	farba syntetyczna nawierzchniowa 0,119 dm3/m2	dm3	1,1424	0,000		0,00	
3*	1533199	grunt pokostowy 0,18 dm3/m2	dm3	1,7280	0,000		0,00	
4*	1530999	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0,06 dm3/m2	dm3	0,5760	0,000		0,00	
5*	1510299	farba olejna do gruntowania 0,149 dm3/m2	dm3	1,4304	0,000		0,00	
6*	0000000	materiały pomocnicze(od M) 2 %	%	0,0000	0,000		0,00	
Koszty bezpośrednie:				0,00	0,00			
Jednostkowe koszty bezpośrednie				0,00				
Cena jednostkowa				0,00				
Razem dział: REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE								
Koszty bezpośrednie:				0,00				

## PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 NAPRAWA POKRYCIA DACHU	0,00			
2 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM	0,00			
3 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ	0,00			
4 REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE	0,00			
Koszty bezpośrednie	0,00			

OGÓŁEM 0,00

Słownie:      zł

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	466,2420	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zł

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	blacha stalowa powlekana płaska gr.0.50-0.55 mm	kg	15,0300	0,0000	15,0300	0,00	0,00
2	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,6257	0,0000	0,6257	0,00	0,00
3	wkręty dekarские z uszczelką ocynkowane	kg	0,4500	0,0000	0,4500	0,00	0,00
4	kwask solny techniczny 5%	kg	0,0450	0,0000	0,0450	0,00	0,00
5	farby emulsyjne nawierzchniowe	dm3	239,4575	0,0000	239,4575	0,00	0,00
6	farba syntetyczna nawierzchniowa	dm3	24,1475	0,0000	24,1475	0,00	0,00
7	farba olejna do gruntowania	dm3	30,2351	0,0000	30,2351	0,00	0,00
8	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm3	0,7488	0,0000	0,7488	0,00	0,00
9	utwardzacz do lakieru	dm3	0,0768	0,0000	0,0768	0,00	0,00
10	rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm3	12,1752	0,0000	12,1752	0,00	0,00
11	grunt pokostowy	dm3	36,5256	0,0000	36,5256	0,00	0,00
12	masa klejąca(sucha mieszanka)	kg	5,6700	0,0000	5,6700	0,00	0,00
13	folia polietylenowa	m2	452,4900	0,0000	452,4900	0,00	0,00
14	piasek do zapraw	m3	0,6402	0,0000	0,6402	0,00	0,00
15	piasek do zapraw	m3	0,0753	0,0000	0,0753	0,00	0,00
16	cement portlandzki"25"	kg	1,4000	0,0000	1,4000	0,00	0,00
17	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,2568	0,0000	0,2568	0,00	0,00
18	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,0331	0,0000	0,0331	0,00	0,00
19	gips budowlany szpachlowy	kg	283,8960	0,0000	283,8960	0,00	0,00
20	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	104,2930	0,0000	104,2930	0,00	0,00
21	USZCZELNIACZ TYTAN WODA-STOP	kg	1,8400	0,0000	1,8400	0,00	0,00
22	GUMA DEKARSKA W SPRAY'U TYTAN	kg	1,8400	0,0000	1,8400	0,00	0,00
23	masa fugowa	kg	0,7560	0,0000	0,7560	0,00	0,00
24	płytki i kształtki ceramiczne podłogowe terakotowe	m2	2,5280	0,0000	2,5280	0,00	0,00
25	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m3	0,0345	0,0000	0,0345	0,00	0,00
26	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m3	0,0016	0,0000	0,0016	0,00	0,00
27	płyty pomostowe	m2	1,3706	0,0000	1,3706	0,00	0,00
28	osłona na grzejniki kompletna	m2	1,9200	0,0000	1,9200	0,00	0,00
29	papier ścierny w arkuszach	ark.	0,9408	0,0000	0,9408	0,00	0,00
30	kołki rozporowe	szt.	11,5200	0,0000	11,5200	0,00	0,00
31	materiały pomocnicze	zł		0,0000	0,0000		0,00
RAZEM							0,00

Słownie: zł

## Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	wyciąg	m-g	1,2250	0,00	0,00
2	wyciąg	m-g	0,1200	0,00	0,00
3	betoniarka 150 dm3	m-g	0,6000	0,00	0,00
4	rusztowania ramowe	m-g	8,4785	0,00	0,00
RAZEM					0,00

Słownie: zł



# Zestawienie odpadów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Transport
-----	-------	------	-------	------------	---------	-----------

## Spis treści

Strona Tytułowa	1
Tabela elementów scalonych	2
Przedmiar	3
1 NAPRAWA POKRYCIA DACHU	3
2 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM	3
3 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ	4
4 REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE	5
Kosztorys	6
1 NAPRAWA POKRYCIA DACHU	6
2 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - STRONA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ I POMIESZCZENIE NAD TARASEM	7
3 REMONT POMIESZCZEŃ NA PIĘTRZE BUDYNKU - LEWA PRAWA OD KLATKI SCHODOWEJ	11
4 REMONT WIATROŁAPU NA PARTERZE	14
Podsumowanie	16
Zestawienie robocizny	17
Zestawienie materiałów	17
Zestawienie sprzętu	17
Spis treści	19